



ОСНОВНЫЕ СВОЙСТВА И ФУНКЦИИ ИНФОРМАЦИИ

Выполнил: студент группы №2140 Ефремов В.
Д.



Содержание:

Введение

1. Информация и ее свойства

1.1 Понятие информации

1.2 Свойства информации

2. Информация и ее функции

2.1 Операции над данными

2.2 Обработка информации. Информационные ресурсы и информационные технологии. Информатизация общества

Заключение

Список литературы



Введение

Существует несколько взглядов на то, что принято считать информацией. Однако информация - это настолько глубокое понятие, что нельзя его объяснить в нескольких словах. В него вкладывается различный смысл в науке, технике, житейских ситуациях и т.д.

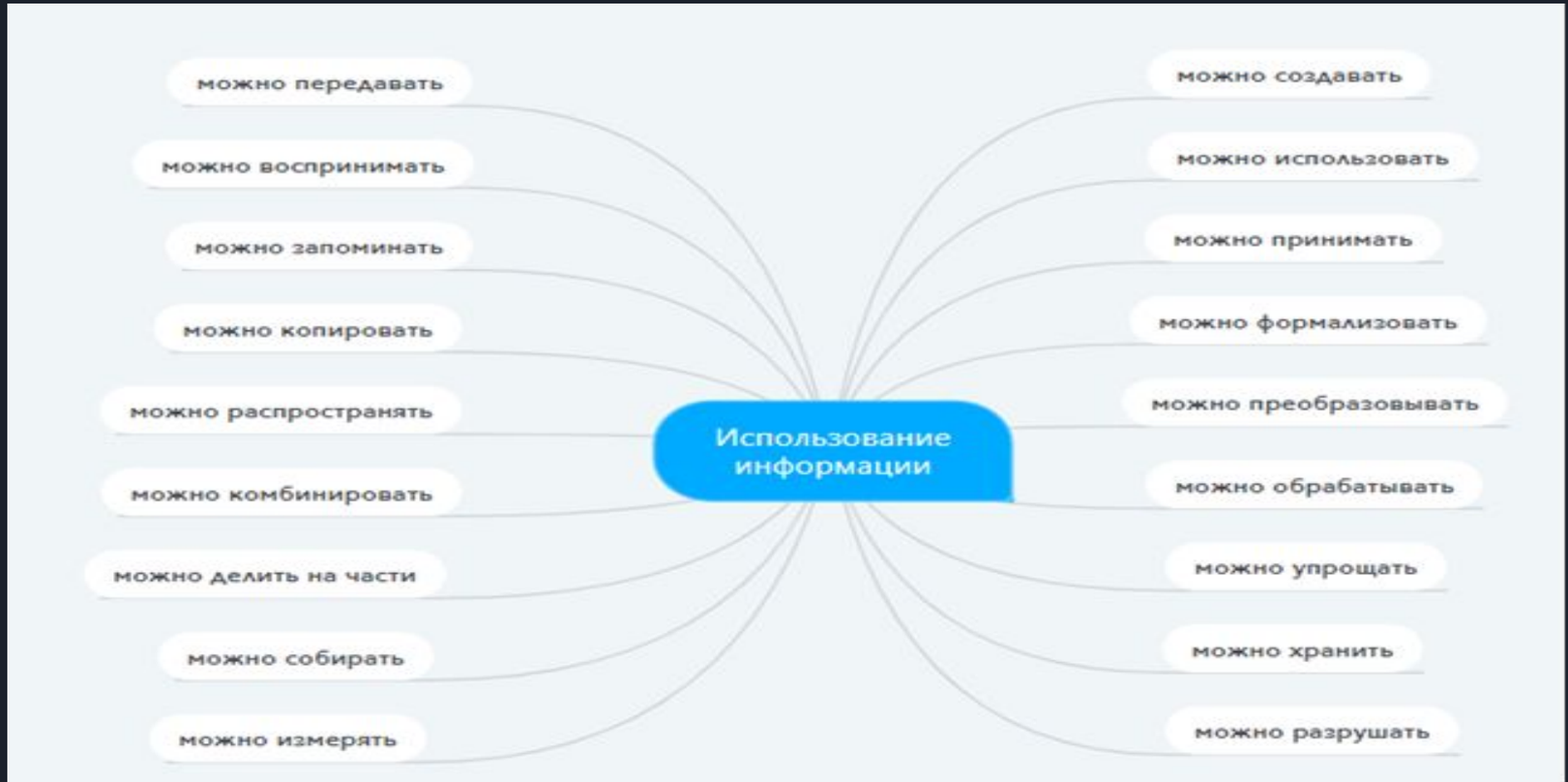
Целью исследования данной работы является изучение основных свойств и функций информации.



Информация и ее свойства



Информация и ее функции





Заключение

Информация — сведения об объектах и явлениях окружающей среды, их параметрах, свойствах и состоянии, которые воспринимают информационные системы

Применительно к компьютерной обработке данных под информацией понимают некоторую последовательность символических обозначений

Одной из важнейших задач теории информации является изучение природы и свойств информации, создание методов ее обработки



Список литературы

1. Шрайберг Я.Л., Гончаров М.В. Справочное руководство по основам информатики и вычислительной техники. - М.: Финансы и статистика, 2000.
2. Каймин В.А. Информатика: Учебник. - М.: ИНФРА-М, 2000.
3. Громов Г.Р. Очерки информационной технологии. - М.: Инфоарт, 2002.
4. Каймин В.А. Основы компьютерной технологии. - М.: Финансы и статистика, 2001.
5. Леонтьев В. Новейшая энциклопедия персонального компьютера. – М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2005.



Спасибо за внимание!